Inde	ex of (Claims	i

Application No.	Applicant(s)
09/674,852	SCHAMAL, AXEL
Examiner	Art Unit
Travis M Reis	2859

√	Rejected
=	Allowed

[-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							•			
Cla	im					Date				\neg
Ciè		\vdash				Jail				\dashv
Final	Original	2/4/02	5/2/02	10/31/02	6/25/03	2/3/04				
	1	٧	1	V	1	1			_	ヿ
	2		-				_	\vdash	_	П
	3	1	1	- √ √	1	1	\Box			П
	4	1	1	1	1	1		-		
	5	- 7 7 7	1	=	- 1 1	4				
	1 2 3 4 5 6	7	- 7 7 7	= V	4	-				
	7	1	1	<u> </u>	- 7 7	<u>-</u>				Ц
	8	L.	_	트	1	1	<u> </u>			Щ
	9			=	1	7	_	_		
	10		<u> </u>	=	٧.	~	H			
	11	-		-			H	_	 	
-	12	H	<u> </u>		-	┝	-		├	
	14			-		\vdash	 			\vdash
	15		\vdash	I^-		 	\vdash	\vdash	_	\sqcap
	16	-		_						
	17									
	18									
	19							L		
	20	L.		_		L	_	_	<u> </u>	Ш
	21	<u> </u>		匚	<u> </u>				_	Ш
	22	_	₽	ļ	<u> </u>				<u> </u>	
	23	<u> </u>	1		├—	⊢		-	_	\vdash
	25	-	\vdash	 	\vdash	┝				Н
	26	╁	-	┢	\vdash				1	Н
	27	-		H	 	-	\vdash	Н	-	Н
	28	1					\vdash	\vdash	┪	
	29									
	30									
	31							<u> </u>	L.	Ш
	32	L			<u> </u>		<u> </u>	Ŀ	ļ	
	33	<u> </u>		╙	ļ	_	<u> </u>	<u> </u> _	_	Щ
	34	<u> </u>	-	┞	 	H	⊢	<u> </u>		-
-	35	-		 		-	-	├	├	H
-	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 33 34 35 36 37 38	⊢	\vdash	┢	-	-	-	\vdash	-	\vdash
	38	 	-		H	Н	H	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	39	_		H	T	1-	H	T	Г	П
	40	T		Т	!			Г		
	41								Ľ	
	42									
	43	L	Ĺ			Ļ		$oxedsymbol{oxed}$		Ц
	44	<u> </u>	_		L	_	_	_	_	Ш
	45	_	\vdash		_	L		_	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	46	 	├-		_	⊢		<u> </u>	-	\vdash
	47	├-	 	-	\vdash	-	\vdash	-	-	Н
<u> </u>	48 49		₩	\vdash	├—		\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	50	╁	\vdash	-	\vdash	\vdash	+-	\vdash	├	$\vdash \vdash$
Ь	1.00	<u> </u>	<u> </u>	Ц	L	L_	Ь.	<u> </u>		ш

51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 99 100					Cla	im		_	_		Date	•			
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 98 99 98 99					Final	Original									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 98 99 98 99						51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						52									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						53									
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			Ш			54									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						55									
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						56	_	_							
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		-	\vdash				-				_		_		_
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			Н			58		\vdash		_	-				
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_						\vdash	\vdash			_			-
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-			61	-	\vdash	\vdash	_	—	-			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			\vdash			62	-			_	_	-	-		_
64		_				63	-				_		_		
65 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		_									_				_
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		_				65						П			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_					66									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98						67									
70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98				,		68									
71						69				L			<u> </u>		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		L	Ш							L_				L	
74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98						71		_		L					<u> </u>
74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			Ш			72	_		<u> </u>	ldash	_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			Ш			73		-	<u> </u>	_		_	<u> </u>		
76		<u> </u>	Н			75	<u> </u>	⊢	-	-				_	-
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		_	Н			76	-			-	-		┝	-	
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		\vdash	\vdash				-		-	⊢	┝	┢	-	-	_
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	_	┝	-			78				\vdash	\vdash	 			_
80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	-	-	H			79				\vdash	 	┢┈	┢		\vdash
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-		Н				\vdash	\vdash		-	┢	-	\vdash		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			Н			81							\vdash		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		\vdash						_							
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99						83									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						84					Ļ	匚	\Box		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98						85	_	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot		L
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		<u> </u>	<u> </u> '			86	ļ	L -	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 		lacksquare
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		\vdash					 —	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_	H			88		\vdash	 	-		\vdash	\vdash	├-	├-
91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	_	ļ			00	⊢	-	 -	_	⊢	┝	┝	-	
92 93 94 95 96 97 98 99	_	-					-	-	├	-	\vdash	<u> </u>	-	-	-
93 94 95 96 97 98 99		\vdash						-	_		-	├─	_	-	\vdash
94 95 96 97 98 99		┢					_	-		\vdash	-	_		1	
95 96 97 98 99		-	Н					\vdash	\vdash	\vdash		tΤ	T	┢	-
96 97 98 99	_	 					\vdash	_		T				 	
97 98 99		Г		ĺ				Г	Г	T	Г	Г	Π	1	
98 99	_		П	1				Г		Г	<u> </u>				
99	_			Ì		98									
100						99									
	_					100	$oxedsymbol{oxed}$							L	

	l e									
Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103									
	104									
	105				Ш					
<u> </u>	106	_	ļ							
<u> </u>	107	\vdash	<u> </u>	_					_	\vdash
<u> </u>	108	<u> </u>	⊢			_		-		
	109	┝	\vdash	\vdash				-	_	\vdash
	110 111	⊢	┝	├		-				Н
	112	\vdash	⊢			H		H	\vdash	$\vdash \vdash \vdash$
	113	╁	├		\vdash				\vdash	$\vdash \vdash \vdash$
	113 114	\vdash	 	 				Н	\vdash	$\vdash\vdash$
	115	 	┢	\vdash	\vdash	Т		-	\vdash	H
	116			\vdash	П					М
	117	\vdash							\vdash	П
	118									П
- "	118 119									
	120	1								
	121 122									
	122									
	123 124 125	L								Ш
<u> </u>	124		L			<u> </u>			L	Ш
<u> </u>	125	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Н
	126	_	_	_		ļ		<u> </u>	<u> </u>	
	126 127 128	┝	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ļ		┡	 	-
ļ	128	⊢	-		_			⊢		-
<u> </u>	129 130	┢		_	_		<u> </u>		_	\vdash
	131	⊢	-			\vdash	-	-	-	Н
<u> </u>	132	-	 	┢	-	-	-	_		Н
-	133	┢		-	-	\vdash		\vdash		
	134	t	-	t –		_	\vdash			Н
	135	T							Г	
	136	Γ		L						
	137	L								
	138	\Box				\Box	$oxed{\Box}$	L		Ш
	139			ļ	<u> </u>		oxdot	L	L	Ш
	140	$oxed{oxed}$		L_	L!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	141	ļ	_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	142	↓ _	<u> </u>	 	l—	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
	143		-	⊢	⊢	-		_	<u> </u>	\vdash
	144	1	-	├	├	\vdash	\vdash		 	Н
	145 146	┢			 	\vdash		-	\vdash	Н
<u> </u>	147	\vdash	-		 			\vdash	├─	\vdash
 	148	+		\vdash	-	\vdash	\vdash			\vdash
	149	\vdash	H	-	-	H	┢═	-		Н
	150	 	 	 	<u> </u>	┢	\vdash			Н
		1		1		_				